Index of Claims

		10	4 4 4 4
App	licati	on/Con	trol No.

Maria Veronica D. Ewald

Examiner

10/788,831

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHOI, KYUNG-JU

Art Unit

1722

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

										_
Cla	im	Date								
Final	Original	12/20/06								
	1	·								
	2	-		\vdash				_	_	
	3	-								
	1 2 3 4 5	-	_							
	5	-								\neg
	6	-		Г						
	6 7	-		Г				_		
	8	-								
	9	-								
	10	-								
-		-								
	12	-								
	11 12 13 14 15 16 17 18	-								
	14	-								
	15	-								
	16	-								
	17	-								
	18	-								
	19	-								
	20	-								
	20 21 22	-								
	22	-								
	23 24	-								
	24	-								
	25 26 27	-								
	26	<u> </u>								
	27	Œ								
	28 29	-								
	29	-								
1	30	=								
3	31 32 33	=								
3	32	=		_						
4	33	=	<u> </u>							
5 6	34 35	=					<u> </u>			
	35	=	<u> </u>	<u> </u>			_	_	<u> </u>	Щ
7	36 37	트	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	Щ
8	37	=	L_	<u> </u>			_		_	
9	38	Ξ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>
10	39	=	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
11	40	=	<u> </u>	 _	<u> </u>	_		_	<u> </u>	
12	41	=	₩	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	├—	
13	42	=	<u> </u>	\vdash	├—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \dashv$
14	43	=	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 —		
15	44	=	\vdash	<u> </u>		-		\vdash	 	Щ
16	45	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		 		 —	Щ
17	46	=	<u> </u>	_	<u> </u>	 —	<u> </u>	<u> </u>		Н
18	47	=	<u> </u>	 	<u> </u>	₩		\vdash	-	$\vdash\vdash$
19	48	=	\vdash	_	₩	├	 	<u> </u>	₩	Н
20	49	=	_	1	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	₩	Ш
	50					<u></u>	<u> </u>	_		

Cla	im				[Date				_
=	Original									
Final	<u>.</u>		j		. !					
Ι Щ	ក			ŀ						
	ľ			l						
	51 52		l –							
	52									
-	53	\vdash	_		_	-	_	_		-
}	54	H		<u> </u>	\vdash	_	_	_		
	54 55	_							_	
	55	L.	_							
1	56		1	i						
	57									
	58	\vdash								
	59	\vdash	┢	⊢		_		-		
<u> </u>	00	_		<u> </u>	-	-	_	-		
	60									
	61									
1	62							1		
	62 63									
	64	\vdash	\vdash	\vdash		 	-	_	_	_
	GE	-		├	-	\vdash	_	_		
├	65	<u> </u>	<u> </u>	—	_	<u> </u>		_	-	-
<u></u>	66	L_	_	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				$oxed{oxed}$
	-67									
	68									
	69			1						
\vdash	70				-	\vdash	-	_	_	
-	70				⊢		\vdash	<u> </u>		
<u> </u>	71	<u> </u>			_		L			
<u> </u>	72	<u></u>	L	L						
	73				1					
	74									
	75								_	┢
	76	-	-	-	-	-	-	-		\vdash
	76 77		├-	├	-		-	-	-	-
	11	<u> </u>	 -	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
	78		Ė				_	_		
	79		l	1						
	80									
	81		i						\vdash	
	81 82	\vdash	-	-	 	-	-	├─	_	\vdash
	83		├-	├—	├—	 —	├—		-	_
		ļ	<u> </u>	├	<u> </u>	_	<u> </u>	 	_	
	84		<u> </u>	<u> </u>					_	
	85	L	L	L	L	L	L	L.	L_	L
	86		_							
	87_						l —			
	88	\vdash	 	 	\vdash			\vdash	┢─	_
		-	\vdash	⊢	-	 	-	-	 	
<u> </u>	89	\vdash	\vdash		\vdash		_	<u> </u>	_	<u> </u>
	90	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	
L	91					$oxed{oxed}$			<u> </u>	
	92	1								
	93	Г	Π			1				
\vdash	94		\vdash		<u> </u>				\vdash	\vdash
		-	\vdash	 	\vdash	+-	-		-	⊢-
ļ	95	<u> </u>	<u> </u>	↓ _		⊢-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	96		<u>L.</u>	<u></u>		_	_		<u>L</u> .	L.
	97	L	L^{-}	\mathbb{L}^{-}	L	L	L	L	L^{-}	L
	98					Γ	I —	_		
	99	<u> </u>	┢	<u> </u>		Г	†	Ι		\vdash
	100	-	+-	\vdash	-	-	 	 	\vdash	\vdash
	100		<u> </u>	Ц	<u> </u>	<u> </u>	Ц_		L	

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim	im Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 140											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 140	Ja	inal									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 140	Fir	Orig									
103			_	_	_	_	_				_
103		101							-	_	
104		102	_						-		
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104		\vdash			_			\vdash	
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105						_			
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
109		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	_								Щ
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	_	_	_		_	_			\Box
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	<u> </u>	_			-	-	-		$\vdash\dashv$
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	-		-	_	-	-	-		\vdash
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			-	_	H		H		H
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115					П				\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118	<u> </u>	<u></u>	_		_	_	_		
126		119		_				<u> </u>			
126		120					_		_		
126		121	-		_		<u> </u>	-			
126	-	122	\vdash				\vdash				\vdash
126		124		<u> </u>			\vdash				
126		125					<u> </u>				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		126									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		128	ļ	<u> </u>	_		<u> </u>	_	_		Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		129					<u> </u>				
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	<u> </u>	_			H				Щ
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	-	-	-	-	├	-	-	-	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	Н	H
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	 	 	-	-		Г		H	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135							Г	Г	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		L							
140		138	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	_	_	_	
141		139	-	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	_	_	\vdash
142			 		┝		\vdash	\vdash	H	_	
143		141	-		-	-	-	-	-		
144 145 146 147 148 149			-	 	-	_	-	-		\vdash	
145 146 147 148 149			_		Т	Т	\vdash	\vdash	 		П
146 147 148 149		145									
148		146									
149				L	L	<u> </u>			<u>_</u>	lacksquare	
			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
1130				_	-	\vdash	-	_	-	-	-
		150				L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>